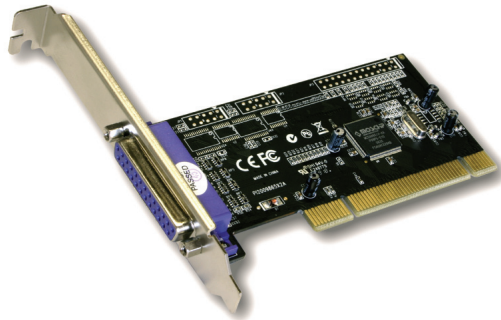
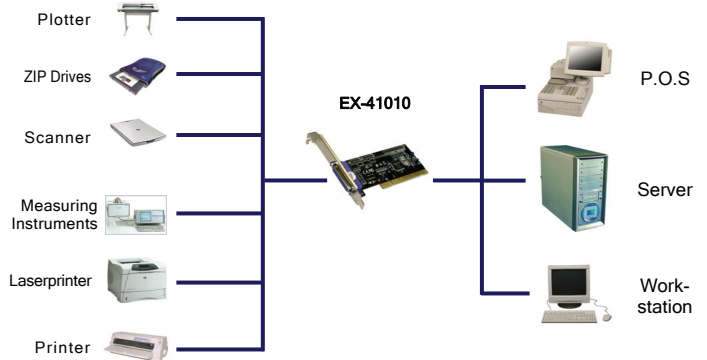


EX-41010



Anwendung / Application



1P PCI Parallel SPP/EPP/ECP Karte (MosChip Chip-Set)

Beschreibung

Die EX-41010 PCI Parallel Karte stellt einen Parallelen SPP/EPP/ECP High Performance Ausgang zur Verfügung. Er ist entwickelt worden um einen weiteren Parallelen Ausgang für PC, kleine Workstation oder Server über den PCI Express Bus zu erweitern.

Merkmale

- Universal PCI 32-Bit Parallel Karte mit einem Anschluss
- Schnittstelle: SPP (Standard Parallel Port), EPP (Enhanced Parallel Port) ECP (Enhanced Capacity Port)
- I/O Adressen und Interrupt wird vom Betriebs System vergeben, IRQ Sharing
- Keine Jumper Einstellung erforderlich (nicht möglich)
- Unterstützt Motherboard mit 5V und 3.3V

Spezifikationen

- **Chip-Set:** MosChip MCS9815
- **Datentransfer-Rate:** 2Mbyte/Sek.
- **Anschlüsse:** 1 x 25 Pin D-SUB Parallel Buchse
- **Hardwaresysteme:** PCI 32-Bit und PCI-X 64-Bit Bus
- **Treiber:** Win2000/XP(32&64)/Vista(32&64)/Win7(32&64)
- **Betriebstemperatur :** 0° bis 55° Celsius
- **Lagertemperatur:** -40° bis 75° Celsius
- **Rel. Luftfeuchtigkeit:** 5% bis 95%
- **Abmessung:** 120 x 50 mm
- **Gewicht:** 200g
- **Lieferumfang:** EX-41010, Treiber CD, Handbuch



1P PCI Parallel SPP/EPP/ECP Board (MosChip Chip-Set)

Description

The EX-41010 PCI parallel adapter provides one SPP/EPP/ECP high performance port. It is designed for PC, thin client or server to provide instant LPT port expansion via the PCI- or PCI-X Bus. The card is fully Universal PCI Plug-and-Play compatible and there are no IRQ and I/O address configuration problems.

Features

- Universal PCI 32-Bit Parallel card with one port
- Interface: SPP (Standard Parallel Port), EPP (Enhanced Parallel Port) ECP (Enhanced Capacity Port)
- I/O addresses and Interrupt setting from the operating system, IRQ sharing
- No Jumper Setting
- Support Mother-Board with 5V and 3.3V

Specifications

- **Chip-Set:** MosChip MCS9815
- **Data transfer rate:** 2Mbyte/Sec.
- **Connectors:** 1 x 25 pin D-SUB female connector
- **Hardware system:** PCI 32-Bit and PCI-X 64-Bit Bus
- **Driver:** Win2000/XP(32&64)/Vista(32&64)/Win7(32&64)
- **Operating Temperature :** 32° up to 131° Fahrenheit
- **Storage Temperature:** -40° up to 167° Fahrenheit
- **Rel. Humidity:** 5% to 95%
- **Size:** 120 x 50 mm
- **Weight:** 200g
- **Packaging contents:** EX-41010, Driver CD, Manual

System / OS

Geprüft / Approved

Verpackung / Packaging

